

## Eléments de construction - DAO

<b>Domaine</b>	Ingénierie et Architecture
<b>Filière</b>	Géomatique
<b>Orientation</b>	Génie de l'environnement (GEN)
<b>Mode de formation</b>	Plein temps

### Informations générales

Nom	: Eléments de construction - DAO
Identifiant	: ElémCons
Années académiques	: 2020-2021, 2021-2022, 2022-2023, 2023-2024
Responsable	: Bertrand Cannelle
Charge de travail	: 45 heures d'études
Périodes encadrées	: 32 (= 24 heures)

Semestre	E1	S1	S2	E2	S3	S4	E3	S5	S6
Cours			32						

### Connaissances préalables recommandées

L'étudiant-e doit connaître et savoir utiliser les notions informatiques de base.

### Objectifs

A l'issue de cette unité d'enseignement, l'étudiant-e sera capable de :

- D'utiliser un outil de dessin DAO pour représenter les éléments de construction.
- Connaître le vocabulaire architectural de base et les éléments de construction principaux dans le bâtiment.

### Contenu et formes d'enseignement

*Répartition des périodes indiquée à titre informatif.*

**Cours:** 32 périodes

- |  |    |
|--|----|
| - DAO (AutoCAD) des éléments de construction           | 26 |
| - Eléments de construction principaux dans le bâtiment | 6  |

### Bibliographie

Aucune information

### Contrôle de connaissances

**Cours :** Cours : l'acquisition des matières de cet enseignement sera contrôlée au fur et à mesure par des tests et/ou des travaux personnels tout au long de son déroulement. Il y aura au moins un travail personnel de dessin DAO.

### Calcul de la note finale

Note finale = moyenne cours x 1